

DADOS GERAIS

Requisitante:	Gislaine de Souza, Secretária de Educação, Esporte, Cultura e Turismo, Matrícula nº 3079
Fiscal de contrato:	Márcio Flávio Ramos Moreira, Arquiteto, Matrícula nº 3563
Suplente do Fiscal de Contrato	Larissa Fernanda Teixeira De Souza Lima, Engenheira Civil, Matrícula nº 3926

ESTUDO TÉCNICO

1. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE

A presente contratação tem por objetivo a construção de um Ginásio Poliesportivo no Município de Sangão/SC, com recursos financeiros provenientes do Governo do Estado de Santa Catarina, a ser implantado no Módulo Esportivo José Antônio da Silva. O local é um espaço de grande relevância pública e já abriga diversos equipamentos coletivos, como campos de futebol, o Centro de Eventos e o Centro de Viver Bem, configurando-se como um polo multifuncional voltado ao lazer, à saúde e ao convívio comunitário. A implantação do novo ginásio nesse módulo reforça o conceito de integração entre diferentes políticas públicas e potencializa o uso racional da infraestrutura já existente.

A construção do Ginásio Poliesportivo visa atender a uma necessidade concreta e crescente da população local por espaços públicos qualificados para a prática esportiva, bem como para a realização de eventos escolares e comunitários com esta finalidade. A estrutura será planejada para receber competições esportivas oficiais, torneios estudantis, atividades físicas regulares, treinamentos e escolinhas de esportes, além de eventos culturais e educativos promovidos por escolas, associações comunitárias e secretarias municipais. Trata-se, portanto, de um equipamento público multifuncional, que contribuirá significativamente para o fortalecimento das políticas de esporte, educação, saúde e assistência social.

Além de servir à realização de campeonatos e atividades programadas, o ginásio será um espaço permanente à disposição da comunidade em geral, funcionando como ponto de encontro para a prática de esportes amadores, recreação, convivência entre jovens, adultos e idosos, e promoção de hábitos de vida saudáveis. A infraestrutura coberta e adequada permitirá o uso do espaço em diferentes períodos do ano, independentemente das condições climáticas, garantindo a acessibilidade, segurança e conforto dos usuários.

Cabe destacar que este objeto já havia sido objeto de processo licitatório anterior, lançado por meio da Concorrência Eletrônica nº 006/2024, que chegou à fase de homologação e adjudicação. No entanto, durante a análise final, a equipe técnica do setor de planejamento do Município identificou inconsistências e a necessidade de retificações técnicas no projeto originalmente elaborado pela Associação dos Municípios da Região de Laguna – AMUREL. Essas inconsistências envolviam aspectos de dimensionamento, materiais e adequação às normas técnicas atualizadas, o que impactava diretamente o custo global da obra.

Diante disso, optou-se pela anulação do processo licitatório anteriormente instaurado, em observância ao princípio da legalidade e da busca pela melhor proposta técnica e econômica para o Município. As

devidas correções no projeto foram providenciadas e, com base na nova versão do documento técnico, tornou-se necessária a elaboração de um novo Estudo Técnico Preliminar (ETP), como etapa inicial para o relançamento da licitação, agora com base em parâmetros atualizados, compatíveis com a realidade técnica, normativa e orçamentária.

A efetivação desta contratação é, portanto, de interesse público relevante e estratégico para o Município de Sangão, uma vez que proporcionará um espaço esportivo moderno, seguro, acessível e integrado a outros serviços públicos, fomentando o desenvolvimento humano, social e urbano da região.

2. LEVANTAMENTO DE MERCADO:

Na forma do disposto no art. 18, §1º, da Lei Federal nº 14.133/2021, quando do levantamento de mercado, para fins de identificação das possíveis soluções existentes para a implantação de um Ginásio Poliesportivo no Módulo Esportivo José Antônio da Silva, deve-se evidenciar o problema a ser resolvido e a sua melhor solução, realizando uma análise comparativa entre as alternativas identificadas, com o objetivo de selecionar aquela que apresente maior vantagem econômica, ganhos de eficiência administrativa, sustentabilidade social e ambiental, incorporação de tecnologias, possibilidade de contratação e opções menos onerosas à Administração.

Posto isso, dentre as soluções existentes no mercado, para o objeto do presente estudo foram encontradas as seguintes possibilidades:

Solução 1 – Construção de novo Ginásio Poliesportivo em estrutura definitiva e coberta com recursos estaduais:

- **Vantagens:** Trata-se de uma solução permanente e com alta durabilidade, que permitirá ao Município contar com uma estrutura moderna, planejada conforme as normas técnicas de acessibilidade, conforto térmico, ventilação, iluminação natural e segurança. A construção do ginásio proporcionará espaço adequado para a realização de eventos esportivos, competições escolares, treinamentos e uso comunitário em geral, funcionando como ponto de integração social. Por estar inserido em um módulo esportivo já existente, haverá sinergia com os demais equipamentos públicos, otimizando a ocupação e utilização do espaço. Além disso, por contar com recursos do Governo do Estado de Santa Catarina, o impacto financeiro sobre o orçamento municipal é reduzido, permitindo a destinação de recursos próprios para outras áreas prioritárias. A adoção de soluções construtivas modernas também proporcionará menor custo de manutenção a longo prazo, além da possibilidade de uso da estrutura ao longo de todo o ano, independentemente das condições climáticas.

- **Desvantagens:** Como toda obra pública de porte médio, o tempo necessário para elaboração e aprovação de projeto executivo, licitação e execução é maior. Além disso, é necessário observar prazos e exigências legais para o recebimento e aplicação dos recursos estaduais, o que pode demandar acompanhamento técnico e administrativo constante. Também há necessidade de contrapartida municipal para complementar os custos totais da obra.

Solução 2 – Construção do Ginásio Poliesportivo com recursos próprios do Município:

- **Vantagens:** Essa alternativa garante maior autonomia e flexibilidade à Administração Municipal, que poderá conduzir todo o processo de planejamento, licitação e execução da obra com recursos próprios, sem depender de repasses ou liberações externas. Essa independência pode resultar em

menor tempo de tramitação burocrática e maior controle sobre os prazos e etapas do projeto. A obra também será incorporada ao patrimônio público municipal, proporcionando os mesmos benefícios funcionais e sociais que a alternativa anterior, com foco na prática esportiva, eventos escolares e integração comunitária.

- **Desvantagens:** A principal limitação dessa alternativa é o alto impacto financeiro sobre o orçamento do Município, exigindo a alocação de recursos que poderiam ser direcionados a outras áreas igualmente prioritárias, como saúde, educação ou infraestrutura urbana. A destinação de recursos próprios para a obra compromete a capacidade de investimento da Administração em outros projetos estratégicos. Além disso, a obra, embora possível, pode demandar parcelamento orçamentário ou execução por etapas, o que pode comprometer sua entrega integral em prazo razoável. Também não se beneficia das economias de escala e incentivos previstos em programas estaduais ou federais voltados à infraestrutura esportiva.

Solução 3 – Cobertura de Quadra Esportiva já existente no Município

- **Vantagens:** A possibilidade de cobrir uma quadra descoberta existente no Município, pode representar uma solução intermediária, com menor custo inicial e menor prazo de execução. A medida permite ampliar a utilização do espaço em dias de chuva e proteger os usuários de intempéries climáticas, aumentando a funcionalidade do local.

- **Desvantagens:** Essa alternativa não se aplica diretamente ao objeto em questão, pois a proposta da Administração é implantar um novo equipamento dentro de um complexo esportivo integrado, com estrutura adequada e específica para múltiplos tipos de eventos, com arquibancadas, vestiários e demais dependências. Além disso, o Município já dispõe de quadras descobertas e semiutilizadas, o que demonstra que essa solução não resolveria plenamente a demanda apresentada. Trata-se de uma solução limitada e que não contempla a construção completa de um ginásio poliesportivo com padrão técnico adequado.

Solução 4 – Utilização de Estruturas Esportivas Móveis ou Modulares

- **Vantagens:** Estruturas modulares podem ser implantadas com relativa rapidez e apresentam menor custo inicial, além de permitir alguma flexibilidade de ampliação futura.

- **Desvantagens:** Essa alternativa não garante a mesma durabilidade, isolamento térmico, conforto acústico e resistência estrutural de uma obra convencional. A vida útil é consideravelmente menor, e os custos de manutenção ao longo do tempo tendem a ser mais elevados. Além disso, essas estruturas são, em geral, pouco adequadas para grandes eventos ou uso intensivo da comunidade, como o pretendido neste projeto.

Diante da análise das alternativas disponíveis, conclui-se que a solução mais vantajosa sob os aspectos técnico, econômico, social e funcional é a construção de um novo Ginásio Poliesportivo com recursos do Governo do Estado de Santa Catarina. Essa opção garante uma infraestrutura moderna, segura, permanente e devidamente integrada ao conjunto de equipamentos públicos do Módulo Esportivo José Antônio da Silva, atendendo não apenas à prática esportiva cotidiana da comunidade, mas também às competições escolares e eventos esportivos de médio porte.

Além disso, por tratar-se de uma solução definitiva, a construção de um ginásio próprio representa um investimento de longo prazo, com baixo custo de manutenção, retorno institucional, valorização urbana do entorno e ampliação do patrimônio público. Embora envolva maior tempo de execução, a obra se

justifica plenamente pelo impacto positivo que trará à população de Sangão, promovendo qualidade de vida, inclusão social e incentivo à prática esportiva.

Portanto, esta alternativa apresenta maior vantajosidade para a Administração Pública Municipal, sendo tecnicamente recomendada como a solução a ser adotada para a presente contratação.

3. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO ADOTADA

Faz-se necessária a contratação de empresa especializada para a construção de um Ginásio Poliesportivo coberto, conforme projeto executivo atualizado e estimativa de quantidades e preços descrita neste documento, mediante Licitação na Modalidade Concorrência, sob a forma Eletrônica, visando atender à demanda por infraestrutura esportiva pública no Município de Sangão/SC. A empresa contratada deverá concluir a execução da obra no prazo máximo de oito (8) meses, conforme estabelecido no Cronograma Físico-Financeiro anexo, a partir do recebimento da ordem de serviço, considerando todas as etapas construtivas previstas: locação da obra, movimentação de terra, fundações, estrutura, alvenarias, coberturas, instalações, acabamentos, urbanização e demais itens descritos nos projetos e memoriais técnicos.

O orçamento foi desenvolvido com base nas composições de custos do SINAPI, assegurando que os valores estimados estejam compatíveis com os parâmetros oficiais do setor da construção civil, proporcionando maior previsibilidade financeira ao Município. Além disso, os insumos e serviços orçados foram ajustados para refletir as condições reais da execução da obra, levando em consideração aspectos locais de logística, disponibilidade de materiais, mão de obra qualificada e peculiaridades do terreno onde será implantado o ginásio.

A construção do Ginásio Poliesportivo visa oferecer à população de Sangão um equipamento público de qualidade, durável e adequado à prática esportiva, realização de competições escolares e eventos comunitários. A edificação contará com quadra coberta poliesportiva, arquibancadas, vestiários, sanitários acessíveis, depósito de materiais esportivos, área administrativa e estrutura compatível com as normas de acessibilidade, segurança e conforto térmico, conforme previsto nos projetos aprovados. A estrutura deverá ser composta por materiais de elevada durabilidade, com sistema de cobertura eficiente e resistente às condições climáticas da região, além de sistemas de drenagem pluvial, iluminação e ventilação adequados ao uso coletivo.

A execução da obra deverá ser conduzida de forma a garantir qualidade técnica, segurança operacional, conformidade normativa e controle de prazos e custos. O contrato resultante da licitação estabelecerá critérios rigorosos de acompanhamento, medição e fiscalização, assegurando que todas as etapas sejam executadas conforme os projetos, memoriais e cronograma pactuado. Serão exigidas garantias contratuais de desempenho da obra, responsabilidade técnica devidamente registrada no CREA, e cumprimento das normas da ABNT e das boas práticas da construção civil.

Além disso, será responsabilidade da contratada manter o canteiro de obras organizado e sinalizado, com atenção às normas de segurança do trabalho, saúde ocupacional e preservação do meio ambiente, minimizando impactos no entorno e garantindo a execução eficiente e segura da edificação.

4. REQUISITOS INDISPENSÁVEIS DA CONTRATAÇÃO:

São requisitos técnicos da contratação os seguintes itens:

- a) Definição do local de execução dos serviços, conforme localização indicada na descrição do objeto deste documento;
- b) Definição dos serviços a serem executados, dos materiais a serem aplicados e/ou substituídos, de acordo com as determinações dos projetos, dos memoriais descritivos e das especificações técnicas, a serem atendidas pela Contratada;
- c) Definição da metodologia executiva a ser adotada, de acordo com as normas técnicas vigentes e recomendações dos fabricantes;
- d) Definição do orçamento e do prazo de execução da obra, com detalhamento de marcos intermediários e finais das etapas, definidos no cronograma físico-financeiro da obra;
- e) Empresa de engenharia para execução de obra de construção civil, conforme quantitativos previstos nos projetos;
- f) Certidão de registro/quituação da contratada junto ao CREA / CAU, da qual deverá constar os nomes dos profissionais que poderão atuar como responsáveis técnicos pelos serviços a serem executados, conforme disciplina a Resolução 425/98 do CONFEA, artigo 4º, parágrafo único;
- g) Comprovação de aptidão técnica, consistente na apresentação de uma ou mais certidões de acervo técnico expedidas pelo CREA / CAU, em nome dos profissionais que exercerão a função de responsáveis técnicos, comprovando a execução de obra ou serviço com características similares ao objeto a ser contratado, mediante apresentação de Atestado de Capacidade Técnico profissional;
- h) Apresentação, por parte da contratada, de Atestado de Capacidade Técnico operacional, comprovando a realização de obras ou serviços com características similares ao objeto a ser contratado;
- i) Definição de cláusulas e condições para a execução dos serviços que possibilitem à contratada efetivar o planejamento para a execução dos serviços em conformidade com a logística e infraestrutura existentes no mercado, e, dessa forma, possibilitar a obtenção de preços mais competitivos para a contratação;
- j) Para fins da comprovação do acervo técnico, os atestados deverão dizer respeito a contratos executados com as seguintes características mínimas:

ITEM	UNIDADE	QUANTIDADE À LICITAR	QUANTIDADE MÍNIMA EM ACERVO
1 – GINÁSIO DE ESPORTES	M2	2.174,55	1.087,27
2 - EXECUÇÃO DE ESTRUTURA METÁLICA PARA COBERTURA	M2	2.261,35	1.130,67
3 - EXECUÇÃO DE PISO INDUSTRIAL / PISO DE CONCRETO ARMADO	M2	1.056,00	528,00
4 - EXECUÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO	M2	1.017,03	508,51

5 - EXECUÇÃO DE ALVENARIA	M2	1.808,50	904,25
6 – EXECUÇÃO DE EMBOÇO E CHAPISCO	M2	9.296,60	4.648,30
7 – EXECUÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO	M3	392,13	196,06
8 – EXECUÇÃO DE FUNDAÇÃO PROFUNDO TIPO ESTACA ESCAVADA	M	982,50	491,25
9 - EXECUÇÃO DE PINTURA	M2	5.850,18	2.925,09
10 - EXECUÇÃO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	M2	2.174,55	1.087,27
11 - EXECUÇÃO DE INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS – REDE DE ESGOTO	M2	2.174,55	1.087,27
12 - EXECUÇÃO DE INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS – REDE DE ÁGUAS PLUVIAIS	M2	2.174,55	1.087,27
13 - EXECUÇÃO DE INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS – REDE DE ÁGUA	M2	2.174,55	1.087,27

5. ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES A SEREM CONTRATADAS:

Referentemente à estimativa das quantidades dos itens necessários para a obra de construção do Ginásio Poliesportivo, a ser implantada no Módulo Esportivo José Antônio da Silva, localizado na Rua 30 de Março, nº 650, no Bairro Centro do Município de Sangão, se encontram definidas nos Projetos de Engenharia e nas Planilhas Orçamentárias em anexo.

6. ESTIMATIVA DO VALOR DA CONTRATAÇÃO:

Valor Total da Obra: R\$5.698.026,52 (cinco milhões, seiscentos e noventa e oito mil, vinte e seis reais e cinquenta e dois centavos);

Valor de Repasse: R\$5.900.000,00 (cinco milhões e novecentos mil reais), através do Processo SGPE SCC nº 8425/2023 – Programa de Transferência 2024012682.

Dotação Orçamentária: (224) 15.01.27.813.0013.1.011 - 4.4.90.51.00.00.00.00 - Obras e Instalações - R\$ 5.698.026,52;

7. PARCELAMENTO OU NÃO DA SOLUÇÃO:

A contratação decorrente da presente necessidade deverá ocorrer em forma de lote único, pois realizar a obra em uma única etapa pode reduzir os custos totais devido à economia de escala, visto que compras em maior quantidade de materiais e contratação contínua de mão de obra e equipamentos podem resultar em preços mais baixos e eficiência operacional.

Além disso, um cronograma contínuo e não parcelado facilita a coordenação entre as diversas etapas da obra, como fundações, estrutura, alvenaria, acabamentos e instalações. A execução da obra em uma única fase permite ainda uma melhor integração entre as atividades, reduzindo o risco de problemas de alinhamento ou incompatibilidades técnicas. Isso também contribui para o cumprimento dos prazos estabelecidos, evitando os atrasos comuns em projetos fracionados, que frequentemente enfrentam ajustes de cronograma, retomadas de trabalho e redistribuição de recursos.

Dessa forma, optamos por seguir com a tramitação licitatória em lote único para a execução da obra, garantindo que apenas uma empresa seja responsável pela implantação do projeto em uma única fase. Essa solução se mostra mais eficiente no uso dos recursos públicos, proporcionando maior transparência e controle sobre os gastos, além de assegurar que a creche seja construída de forma contínua e sem interrupções, garantindo a entrega do empreendimento de acordo com o planejado.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	QTD.	VALOR UNIT. MÁX.	VALOR TOTAL MÁX.
1	CONSTRUÇÃO DE GINÁSIO POLIESPORTIVO, NO BAIRRO CENTRO, NO UNICÍPIO DE SANGÃO.	UND.	1	R\$5.698.026,52	R\$5.698.026,52
VALOR TOTAL:					R\$5.698.026,52

8. CONTRATAÇÕES CORRELATAS E/OU INTERDEPENDENTES:

Inexistem contratações correlatas e/ou interdependentes necessárias para a execução do objeto deste contrato. Todos os serviços e materiais essenciais à conclusão da obra estão contemplados no presente processo licitatório, permitindo a execução integral sem dependência de outras contratações ou aquisições adicionais.

9. ALINHAMENTO COM O PCA – PLANO DE CONTRATAÇÕES ANUAL

O presente Estudo Técnico Preliminar não contempla o inciso II, § 1º, do artigo 18, da Lei nº 14.133/2021, que prevê a necessidade de demonstração da previsão da contratação no plano de contratações anual, em razão de que, ainda, não existe, no Município de Sangão, o referido Plano.

10. RESULTADOS PRETENDIDOS:

Com a presente contratação, a Prefeitura de Sangão, por meio da Secretaria Municipal de Educação, Esporte, Cultura e Turismo, pretende viabilizar a construção de um Ginásio Poliesportivo moderno e funcional, capaz de atender de forma estruturada e permanente às demandas da população por espaços públicos voltados ao esporte, lazer e convivência. A obra irá suprir a carência de um ambiente adequado para a realização de atividades físicas organizadas, competições escolares, eventos

recreativos e ações comunitárias, promovendo a inclusão social, o bem-estar coletivo e o fortalecimento das políticas públicas voltadas à juventude e à qualidade de vida.

O novo equipamento proporcionará benefícios diretos e de longo prazo, como a redução da ociosidade juvenil, estímulo à prática esportiva desde a infância, incentivo à socialização e melhora nos indicadores de saúde pública, ao oferecer um espaço seguro, acessível e adaptado às normas técnicas. Além disso, permitirá a realização de eventos esportivos e culturais com mais conforto e estrutura, valorizando o calendário de ações promovidas pela rede municipal de ensino e demais setores da Administração.

Integrado ao Módulo Esportivo José Antônio da Silva, o ginásio reforçará a utilização sinérgica do complexo, que já conta com campos de futebol, centro de eventos e unidade de saúde, otimizando os investimentos públicos e ampliando o uso coletivo da área. Sua construção também contribuirá para a valorização urbana do entorno, podendo gerar impactos positivos no desenvolvimento local.

A obra será executada por empresa contratada por meio de Licitação na Modalidade Concorrência, sob a forma Eletrônica, conforme as estimativas orçamentárias e de quantidades descritas neste Estudo Técnico Preliminar. O prazo de execução será de até dez meses, contados a partir do recebimento da ordem de serviço, sendo exigido o cumprimento rigoroso dos projetos e cronogramas, com entrega da estrutura dentro dos padrões de qualidade, segurança e funcionalidade esperados.

11. PROVIDÊNCIAS A SEREM ADOTADAS:

Inexistem providências a serem adotadas pela Administração previamente à celebração do Contrato, inclusive quanto à capacitação de servidores ou de empregados para fiscalização e gestão contratual. Por esse motivo, este Estudo Técnico Preliminar deixa de contemplar o disposto no inciso X, § 1º, do artigo 18, da Lei nº 14.133/2021.

12. POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS:

A implantação do Ginásio Poliesportivo foi devidamente autorizada pelos órgãos competentes. Em relação aos possíveis impactos ambientais, o projeto foi analisado e aprovado pelo Instituto do Meio Ambiente de Sangão (IMASA), que verificou a conformidade com as normas ambientais locais. Além disso, o projeto também recebeu a aprovação do setor de Planejamento da Prefeitura Municipal de Sangão, garantindo que a obra esteja alinhada às diretrizes urbanísticas e de desenvolvimento responsável do município. Essas autorizações asseguram que a construção atenderá aos requisitos legais e ambientais, minimizando impactos negativos e promovendo práticas de preservação ao longo da execução e operação da edificação.

13. ADEQUAÇÃO DA FORMA DE CONTRATAÇÃO:

Por tratar-se de prestação de serviço especializado, optou-se pela formalização por meio de **CONCORRÊNCIA**, devido à natureza do objeto pretendido, conforme indica a legislação que regulamenta esta demanda, Lei nº 14.133/2021, a Concorrência é a opção de formalização mais adequada para este objeto.

Ainda, conforme artigo nº 55, inciso II, alínea a, da Lei nº 14.133/2021, os prazos mínimos para apresentação de propostas e lances, contados a partir da data de divulgação do edital de licitação, são

de 10 (dez) dias úteis, quando adotados os critérios de julgamento de menor preço ou de maior desconto, no caso de serviços comuns e de obras e serviços comuns de engenharia, sendo este enquadramento compatível com o objeto deste Estudo Técnico Preliminar.

14. ADEQUAÇÃO DA FORMA DE JULGAMENTO E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO:

CONCORRÊNCIA: Para a definição da modalidade de licitação, o critério de julgamento, o modo de disputa e a adequação e eficiência da forma de combinação desses parâmetros, com o objetivo de selecionar a proposta apta a gerar o resultado de contratação mais vantajoso para a Administração Pública, que assim definiu:

14.1. Modalidade de Licitação Concorrência Eletrônica: Justificativa: a modalidade escolhida é adequada para aquisição de bens e serviços especiais e de obras e serviços comuns e especiais de engenharia, nos termos do Art. 6º, inciso XXXVIII da Lei Federal 14.133/2021 e a condução da fase externa será de forma eletrônica, por ser a configuração preferencial estabelecida pela referida lei em seu Art. 17, §2º.

14.2. Critério de julgamento Menor Preço (Concorrência) Justificativa: o critério estabelecido é compatível com a modalidade concorrência, tanto para obras, quanto para serviços e bens especiais, sendo este um critério assertivo para seleção da proposta mais vantajosa.

DECLARAÇÃO DE VIABILIDADE DO ESTUDO

X	Esta equipe de planejamento declara VIÁVEL a contratação com base neste Estudo Técnico Preliminar – ETP, nos termos da Lei Federal nº. 14.133/2021.
	Esta equipe de planejamento declara INVIÁVEL a contratação com base neste Estudo Técnico Preliminar – ETP, nos termos da Lei Federal nº. 14.133/2021.

Sangão/SC, 27/03/2025.

Gislaine de Souza
Secretária de Educação, Esporte, Cultura e Turismo
Matrícula nº 3079

Rodovia SC 443, Km 02, Centro, Sangão/SC
planejamento@sangao.sc.gov.br
(48) 3656-3539